



# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## POITOU - CHARENTES

Bulletin Technique n° 20 du 23 juin 2004 - 1 page

### Grandes Cultures

#### LUPIN d'hiver et LUPIN de printemps

##### Maladies

La situation reste inchangée par rapport au précédent bulletin.

*La surveillance doit être maintenue jusqu'au 15 juillet.*

#### TOURNESOL : Stade E1 à E5

##### Phomopsis

Il est **très improbable** que les projections possibles suite aux récents passages orageux, soient suivies de contaminations efficaces (période de forte hygrométrie trop brève).

*Dans les parcelles concernées, différer l'intervention envisagée jusqu'à l'approche de la floraison (l'action préventive est de 10 à 12 jours pour les substances actives de type triazole et de 8 à 12 jours pour les morpholines).*

**Remarque :** En situations tardives, intervenir de façon plus précoce si nécessaire (les jours suivants un éventuel passage pluvieux).

##### Albugo

Contrairement aux années précédentes, les symptômes de cette maladie sont rares et apparaissent tardivement (décolorations diffuses face supérieure des feuilles puis formation de cloques surtout à l'extrémité des feuilles).

#### MAÏS : Stade 10 à 14 feuilles

##### Sésamie

Les captures sont très faibles, le vol se termine. La protection a dû être mise en place dans les situations le justifiant.

*Seules des observations de pieds de pontes en parcelles exceptionnellement tardives en secteurs à risque moyen pourraient conduire à envisager une intervention.*

##### Pyrale

Le vol d'intensité moyenne se poursuit. Le pourcentage de pieds porteurs de pontes a légèrement progressé et atteint localement **6 %**.

*Les préconisations générales du bulletin précédent sont confirmées. Compte tenu des niveaux de température observés depuis une semaine, la période d'intervention optimum est prolongée de quelques jours (**24 juin au 1er juillet**).*

*Il est rappelé que l'utilisation d'insecticides liquides contre la pyrale peut conduire à des pullulations de pucerons ; la vigilance s'impose d'autant plus cette année que les pucerons ont été particulièrement présents sur céréales en juin dans certains secteurs.*

##### Pucerons

La situation est hétérogène avec des pucerons des céréales présents en nombre limité pour l'instant (quelques unités à quelques dizaines par plante).

*Courant juillet, des niveaux de populations beaucoup plus élevés et en croissance rapide, générant la production de miellat sur les feuilles de part et d'autre du futur épi, pourraient conduire à envisager une intervention.*



**Prochains  
bulletins, selon l'actualité  
phytosanitaire**



#### MAÏS :

**Pyrale :**  
poursuite du vol

Service Régional de la  
Protection des Végétaux  
13, route de la Forêt  
86 580 BIAUD  
Tél.: 05.49.62.98.25  
Fax: 05.49.62.98.26

Directrice gérante :  
S. DUTARTRE

Site internet :  
[www.srpv-poitoucharentes.com](http://www.srpv-poitoucharentes.com)  
E-mail :  
[srpv.draf-poitoucharentes@agriculture.gouv.fr](mailto:srpv.draf-poitoucharentes@agriculture.gouv.fr)

Publication périodique  
C.P.P.A.P. n°2139 AD  
ISSN n°02294 470

D340 J 60830



769